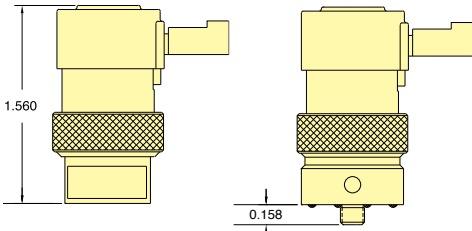




VÁLVULAS DE 2 VÍAS, NORMALMENTE CERRADAS MONTAJE EN LÍNEA Y EN MANIFOLD



Montaje en línea

Montaje en manifold



		Rango de presión			Voltaje		No. de parte	
		Vacío a 105 psig	Vacío a 50 psig	Vacío a 25 psig	12 VDC	24 VDC	Montaje en línea	Montaje en manifold
 Conector pin 0.025"	●			●	●	*EC-2-12	*EC-2M-12	
	●			●	●	*EC-2-24	*EC-2M-24	
		●		●	●	*EC-2-12-L	*EC-2M-12-L	
		●		●	●	*EC-2-24-L	*EC-2M-24-L	
			●	●	●	*EC-2-12-H	*EC-2M-12-H	
			●	●	*EC-2-24-H	*EC-2M-24-H		
 Terminales planos	●		●	●	●	*ET-2-12	*ET-2M-12	
	●			●	●	*ET-2-24	*ET-2M-24	
		●		●	●	*ET-2-12-L	*ET-2M-12-L	
		●		●	●	*ET-2-24-L	*ET-2M-24-L	
			●	●	●	*ET-2-12-H	*ET-2M-12-H	
			●	●	*ET-2-24-H	*ET-2M-24-H		
 Cables para conexión lateral (radial)	●		●	●	●	*EV-2-12	*EV-2M-12	
	●			●	●	*EV-2-24	*EV-2M-24	
		●		●	●	*EV-2-12-L	*EV-2M-12-L	
		●		●	●	*EV-2-24-L	*EV-2M-24-L	
			●	●	●	*EV-2-12-H	*EV-2M-12-H	
			●	●	*EV-2-24-H	*EV-2M-24-H		
 Cables para conexión superior (axial)	●			●	●	*EW-2-12	*EW-2M-12	
	●			●	●	*EW-2-24	*EW-2M-24	
		●		●	●	*EW-2-12-L	*EW-2M-12-L	
		●		●	●	*EW-2-24-L	*EW-2M-24-L	
			●	●	●	*EW-2-12-H	*EW-2M-12-H	
			●	●	*EW-2-24-H	*EW-2M-24-H		

Medio: Aire limpio y seco (filtro de 40 micras).

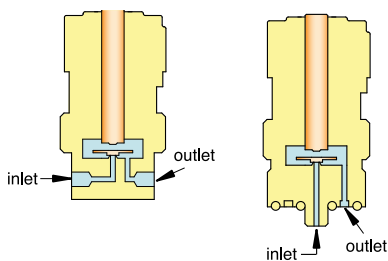
Consumo eléctrico: 0.67 watt (Serie CR: 1.2 watt).

Rango de temperatura: 32 a 180 °F; Serie CR: 32 a 150 °F.

Respuesta: 5 a 10 milisegundos (nominal).

Rango de operación: 90 a 150% del voltaje nominal (Serie CR: ±10%).

Puertos: #10-32.



Montaje en línea

Montaje en manifold



Serie de válvula (*)	Estándar	No estándar
Estándar	(en blanco)	Ver páginas 179 y 180 para obtener más información
Oxígeno limpia	O-	
Serie analítica**	A-	
Resistente a la corrosión CR-	(no estándar en "EW")	
Opciones (agregar al final de No. de parte)		
Sellos FKM	-V	
Sellos EPR		-E
Sellos silicona		-S
Diodo		-D

Rango de presión	Sufijo	Flujo de aire
28" Hg Vacío a 105 psig	(en blanco)	0.6 scfm a 100 psig
28" Hg Vacío a 50 psig	-L	0.5 scfm a 50 psig
28" Hg Vacío a 25 psig	-H	0.45 scfm a 25 psig

Ejemplo

No. de parte:
ET-2M-12-V
CR-ET-2-12

Ver página 181 para opciones de montaje.

** Disponible en válvulas de montaje en manifold solamente.